




Ihr arbeitet im Homeschooling immer **täglich von 9.00 bis 12.00 Uhr** und seid auch in dieser Zeit über Telefon und/oder WhatsApp für uns erreichbar.

Wir konferieren nun über die **Plattform Jitsi Meet** . Der Zeitraum wird individuell mit der Lerngruppe durch den Fachlehrer festgelegt.

**Eure Aufgabe:**

Erstellt bis nächste Woche für den Präsenzunterricht einen **kurzen Vortrag** zu dem Thema Zuordnungen und Funktionen. Du kannst zu deinem Vortrag noch ein Plakat erstellen, um deinen Vortrag und deine Note zu verbessern. **Die Vorträge werden am ersten Tag des Präsenzunterrichts vorgestellt und bewertet.**

Bearbeite folgende Seiten im Buch. Diese helfen dir dieses Thema gut vorzubereiten und besser zu verstehen:

<b>S. 138 Noch fit? (Lösungen im Buch)</b>	<b>erledigt</b>	<b>S. 139</b>	<b>erledigt</b>
Nr. 1 blau		Nr. 1	
Nr. 1 rot		Nr. 2 a) bis c)	
Nr. 2 blau			
Nr. 2 rot		<b>S. 140 lesen + verstehen</b>	
Nr. 3 blau			
Nr. 3 rot		<b>S. 141</b>	
Nr. 4 blau		Nr. 1	
Nr. 4 rot		Nr. 2 blau	
Nr. 5		Nr. 4	
Nr. 6 blau			
Nr. 7		<b>S. 144 lesen + verstehen</b>	
		<b>S. 145</b>	
		Nr. 1 blau	
		Nr. 2 blau	

Bei Fragen bitte ggf. im Internet googlen, auf YouTube Lehrer Schmidt schauen, bei Mathefuchs online trainieren o.ä. oder einfach uns anschreiben.

Es gilt folgender **Plan für die Videokonferenzen:**

- **Klasse 8a vom 18. Mai bis 22 Mai 2020 (Noak statt Liedmann)**
- **Klasse 8b vom 18. Mai bis 22 Mai 2020 (Noak)**
- **Klasse 8c vom 11. Mai bis 15. Mai 2020 (Noak)**
- **Klasse 8d vom 11. Mai bis 15. Mai 2020 (Gort)**

Kontrolliert: - Unterschrift eines Erziehungsberechtigten - \_\_\_\_\_